Index	of	Claims
IIIUEX	U,	Ciaiiiis



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/814,315 Examiner

Kuen S. Lu

EARLE ET AL.

Art Unit

2167

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				ı			Щ.
Cla	im	Date								
<u></u>		-				Jack	_	_		$\overline{}$
Final	Original	9/02								
ΙĒ	Oij	10/26/05								
	1	1		<del>                                     </del>						
-	2	1					Т			
	3	777					$\vdash$			
	4	1	-		-					
	5	777								
	1 2 3 4 5 6	1								
	7	1								
	8	1								
	9	1								
	10	1								
	11	4								
	12	V	L.	L_	$\Box$				Ш	
	13	1		_	<u> </u>			L_	Ш	L_
L	12 13 14 15	<b>√</b>		<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	15	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	Ļ	Щ.		Ш
	16	1		<u> </u>	$\sqcup$		Щ.			_
	17	<b>√</b>		<u> </u>				<u> </u>		
<u> </u>	18 19	7		<u> </u>	<b></b>		_	<u> </u>		
	19			ļ	-		<u> </u>	<u> </u>		
	20	<b>√</b>	_		H		Щ.	_		÷
	21 22	\ √		<u> </u>	-	_	_	$\vdash$		
	23	\ √	_					_		
	23	√	-	_	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$		
	24 25	1		┝	<del> -</del>		-	-		=
	26	H	-			_		_	_	
	26 27 28	$\vdash$	_	┢			Н	_	_	_
	28	-	_	$\vdash$		_		<u> </u>		
	29		_	_						
	29 30						_			
	31	$\vdash$		$\vdash$						
-	32									
	32 33	_		Г						
	34									
	35									
	36									
	37									
	38		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	39	_	L		_	Ш	L.	<u> </u>		Щ
<u> </u>	40	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Ш
	41		ļ	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\sqcup$
	42	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ
	43	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	44	-	<u> </u>		$\vdash$	H	$\vdash$	Ь—	<u> —                                   </u>	<del> </del>
	45	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
	46 47	$\vdash$	_		$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	
	48	$\vdash$		┢		-	$\vdash$	├-	$\vdash$	├
<b></b>	49	$\vdash$	<del> </del>	┢		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	50	$\vdash$	├	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
l -	JU		i		i					

E         E           50            51            52            53            54            55            56            57            58            59            60            61            62            63            64            65            66            67            68            69            70            71            72            73            74            75            76            77            78            79            80            81            82 <tr< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr<>	Cla	im					Date				
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Original								,	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51		H				H			$\vdash$
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52						Т		_	Г
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	_	$\vdash$	_	_	$\vdash$	H	-	_	$\vdash$
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54		$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	-		⊢
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54	_	-	$\vdash$	_		H	_		$\vdash$
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			_	-							-
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		20	_	-	_						┝
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		5/	_	L	_		_	H			<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	_	L	L			<u> </u>	-		<u> </u>
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99								ļ			_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш		_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		_				_		_
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 99 99 99	<u> </u>	62	L	L	L	Щ	L.,		L.,	L_	L_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	63		L		L	Ш	_	Ш	<u> </u>	_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 99 99				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 99 99		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		L							
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69									
71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	- "	71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72									
74		73	_			_		r		_	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74	-	Н				┢	-	_	-
76		75						H		-	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76		Н				┢╌	-	_	$\vdash$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77	_	Н		_		-			┢
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<b>—</b>	78	÷	-		-		┝╌			-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	_	-	-		_	H	-		_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	90		-				$\vdash$	_	_	<u> </u>
82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97			_	Н		-	-	H	H	$\vdash$	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b>—</b>			-	-			H		$\vdash$	_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	02	-	H	-			-		<del>                                     </del>	├
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-			-			$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		04 0E	$\vdash$	$\vdash$		⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			$\vdash$	-	<u> </u>	-	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	$\vdash$	<u> </u>	ļ	-	-	<u> </u>		<u> </u>	├—
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	8/	-	<u> </u>	<u> </u>	Н	Н	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-	<u> </u>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b> </b>	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
93 94 95 96 97 98 99	<b>—</b>	91	L.:	<b>!</b>	<u> </u>	L.	L	L	<u> </u>	L-	<u> </u>
94 95 96 97 98 99 99		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ļ
95 96 97 98 99		93	<u> </u>	_	oxdot	$\vdash$	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>
96 97 98 99			L	<u> </u>	L-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
97 98 99	<u> </u>		L	ļ	L.	L_	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
98 99	ļ		L.		L	_		_			<u> </u>
99	L		L.	<u> </u>	L_	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>
		98		L	L	L	oxdot	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$
100											
	L	100						Ĺ			

									•	
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101					-				
	101 102									
	103									
	104									Щ
	105			Ш		_		L		Ц
	106	_		_		_				Щ
	107 108			H		_			-	Н
	109	-		H		⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
	110	-	_	$\vdash$		┢			Н	Н
	111	-		Н		$\vdash$		_		Н
	112			Г		Т				$\neg$
	113									П
	114									
	115									
	116									
	117	<u> </u>								
	118	L.	-	L.						Ш
	119	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L	Н
	120	<u> </u>				_				Н
	121		-	⊢	_	$\vdash$		_		Н
	122	-				⊢	H	_	-	Н
	123 124	-		-		$\vdash$	-	_	-	Н
	125	-		-	_	-	H	_	-	Н
	126	-	_	-			H		-	Н
	126 127									$\Box$
	128 129									П
	129									
	130									
	131	<u> </u>								
	132	<u> </u>				_	_	_		Ш
	133	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	134 135	⊢		_			<u> </u>	-	-	Н
-	136					-	-		-	H
	137		<u> </u>			<del> </del>	$\vdash$		-	
	138	$\vdash$		-	_	$\vdash$			$\vdash$	
	139		_			$\vdash$				
	140									
	141									
	142									
	143	L		igsqcup		_	$ldsymbol{oxed}$	L	igsqcup	Ш
	144	<u> </u>	L	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ц
	145		_	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	Щ
	146	<u> </u>	_	-		⊢	-	-	├	Н
	147	-	┝┈	⊢	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H
	148 149	⊢	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	├	Н
<b></b> -	150	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	-		H
	LIOU	Ц	Щ.	L			Щ		Ц.	لــا